

HODNOCENÍ VEDOUCÍHO DIPLOMOVÉ PRÁCE

| | |
|------------------|--|
| Autor práce | Bc. Vít Michálek |
| Studijní program | Bezpečnost společnosti |
| Specializace | Ochrana obyvatelstva |
| Forma studia | kombinovaná |
| Akademický rok | 2022/2023 |
| Téma práce | Etický hacking v kontextu subjektů ochrany obyvatelstva |
| Autor posudku | Ing. Petr Svoboda, Ph.D. |

| | Kritéria hodnocení | Váha | Hodnocení |
|---|---|-------------|------------------|
| 1 | Formulace cílů práce a použité metody | 0,07 | C |
| 2 | Úroveň teoretické části práce | 0,15 | B |
| 3 | Úroveň analyticko-empirické části práce | 0,25 | B |
| 4 | Úroveň aplikační části práce | 0,10 | B |
| 5 | Výstavba textu a jeho logická provázanost, kvalitativní a kvantitativní parametry práce | 0,08 | A |
| 6 | Splnění cílů práce a relevance závěrů | 0,15 | B |
| 7 | Odborný přínos práce a její praktické využití | 0,10 | B |
| 8 | Jazyková úroveň práce | 0,05 | B |
| 9 | Formální náležitosti práce (včetně citací a užití šablony) | 0,05 | A |
| | Návrh hodnocení dle váženého průměru | 1,00 | B (1,47) |

Předložená diplomová práce pojednává o problematice etického hackingu. V praktické části se student zaměřil na analýzu reálného phishingového útoku etického hackera, následně navrhnul a částečně realizoval vlastní scénář tohoto útoku v nemocničním prostředí.

Hlavní cíl a dílčí cíle jsou obsahově relevantní a smysluplné, hůře pak hodnotím formální stránku jejich zpracování (zejména překlepy).

Navržený scénář je v praxi využitelný a realizace tohoto útoku by zvýšila kybernetickou odolnost předmětného subjektu. Práce naplňuje stanovené cíle, student při jejím vypracování následoval zásady zpracování i doporučenou literaturu. Celkově ji hodnotím jako zdařilou, uděluji známku „B“ a doporučuji ji k obhajobě.

Práce není plagiátem.

V Uherském Hradišti dne 06.05.2023

Podpis:

Hodnocení odpovídá následující stupnici:

A = 1,00-1,24 B = 1,25-1,50 C = 1,51-2,00 D = 2,01-2,50 E = 2,51-3,00 F = 3,01-...

